

**VYSOKÁ ŠKOLA:
VETERINÁRNÍ A FARMACEUTICKÁ UNIVERZITA BRNO**

Rozvojový projekt na rok 2009

Formulář pro závěrečnou zprávu

Program: 1. Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol v oblastech jejich činnosti, které nelze podpořit z operačních programů.

Podprogram:

Název projektu:

Řešení finančního salda studenta mezi STAG a FIS na UPA, VFU a JU

Období řešení projektu:

Od: 01/2009

Do: 12/2009

Dotace (v tis. Kč)

Celkem:

**Z toho běžné finanční
prostředky:**

**Z toho kapitálové finanční
prostředky:**

Požadavek

1.653

345

1.308

Čerpáno

1.653

345

1.308

ZÁKLADNÍ INFORMACE

	Hlavní řešitel	Kontaktní osoba
Jméno:	Ing. Ladislav Žůrek	Ing. Ladislav Žůrek
Podpis:		
Fakulta/Součást	VFU Brno	VFU Brno
Adresa/Web:	Palackého 1-3, Brno 612 42, www.vfu.cz	Palackého 1-3, Brno 612 42, www.vfu.cz
Telefon:	541 562 095	541 562 095
E-mail:	zurekl@vfu.cz	zurekl@vfu.cz

Jméno rektora:	prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA
Podpis:	
Datum:	
Razítko školy:	

ZPRÁVA O PRŮBĚHU ŘEŠENÍ PROJEKTU

Cíle projektu	Uveďte předem stanovené cíle a u každého z nich uveďte, do jaké míry byl splněn, případně důvod, proč splněn nebyl.		
	<p>Integrace komponent IS, využití stávajících technologií – cíl byl splněn na 100%. Na základě rozsáhlé diskuse a mnoha konzultací k možnostem variant řešení byl vytvořen dokument Specifikace zadání, který byl odsouhlasen všemi účastníky projektu. Řešení projektu plně využilo stávajících instancí STAG a iFIS a zároveň byly obě instance rozšířeny a integrovány do nového modulu Saldo studenta. Bylo zajištěno prvotní naplnění dat v reálném prostředí a proběhla parametrizace aplikací a datových rozhraní v reálném prostředí.</p> <p>Podpora rostoucí administrativy finančního zúčtování se studenty – cíl byl splněn na 100%. Nová funkcionální umožňuje rychlejší zpracování administrativy jak ze strany studijních oddělení a aplikace STAG, tak i ze strany ekonomických oddělení a aplikace iFIS. On-line propojení obou aplikací zajišťuje vytváření dokladů pro automatické vyřizování a kontrolu finančních vztahů, což zároveň napomáhá eliminaci chybivosti. Rovněž přístup studentů k informacím o finančním vztahu s univerzitou je aktuální prostřednictvím webového portálu STAG. Řešení pomocí finančního salda studenta mezi STAG a iFIS výrazně poklesla administrativní zúčtování se studenty.</p> <p>Výstupním dokumentem projektu je „Saldo studenta- specifikace provozního systému“.</p>		
Plnění kontrolovatelných výstupů	Uveďte stanovené kontrolovatelné výstupy projektu a do jaké míry byly splněny, případně důvod, proč splněny nebyly.		
	<p>1. Analýza pro zadání realizace datového propojení komponent STAG a FIS (řeší UPA, JU, VFU) – splněno (závěry analýz jsou popsány v dokumentu „Saldo studenta – Specifikace zadání“)</p> <p>2. Nákup licencí SW – IS VVŠ je doplněn novou aplikací Saldo studenta včetně webového přístupu studentů do systému Salda (řeší UPA, JU, VFU) – splněno (byl převzat „Licenční list k SW Saldo studenta a rozšířením STAG a iFIS“)</p> <p>3. Saldo studenta je integrováno na účetní systém na vzorovém pracovišti. Účetní systém umožní provádění bezhotovostních i hotovostních úhrad na vrub/ve prospěch salda studenta (úkol řeší VFU) – splněno (Prototyp aplikace Saldo studenta byl instalován na akceptačním serveru JU a ověřen)</p> <p>4. Saldo studenta je integrováno na funkce stipendií a poplatků studijního systému na vzorovém pracovišti (úkol řeší JU) - splněno</p> <p>5. SW doplňky a integrace komponent STAG-Saldo-FIS je provedena na ostatních instalacích (řeší UPA, JU, VFU) – splněno (veškerý SW je instalován na dotčených VVŠ)</p>		
Změny v řešení	Pokud došlo v průběhu řešení ke změnám, uveďte je, vysvětlete příčinu, v případě, že jste žádali o jejich povolení MŠMT, uveďte č.j.vyřízení této žádosti.		
	č.	Jednotlivé změny (přidejte řádky podle potřeby)	Zdůvodnění (případně č. j. vyřízení žádosti na MŠMT)
Přehled o pokračujícím projektu	Pokud se jedná o pokračující projekt, uveďte, od kdy se realizuje a kolik finančních prostředků již bylo vyčerpáno. V případě, že je plánováno pokračování projektu v dalších letech, uveďte výhled do budoucna.		
	Rok realizace	Čerpání fin. prostředků (souhrnný údaj)	Poznámka (případně výhled do budoucna)

Poznámka: V případě, že potřebujete sdělit další doplňující informace, uveďte je v příloze.

Specifikace čerpání finanční dotace na řešení projektu (vyplnit za celý projekt)			
		Přidělená dotace na řešení projektu - ukazatel I (v tis. Kč)	Čerpání dotace (v tis. Kč)
1.	Kapitálové finanční prostředky celkem	1.308	1.308
1.1	Dlouhodobý nehmotný majetek (SW, licence)	1.308	1.308
1.2	Samostatné věci movité (stroje, zařízení)	0	0
1.3	Stavební úpravy	0	0
2.	Běžné finanční prostředky celkem	345	345
	Mzdové náklady:		
2.1	Mzdy (včetně pohyblivých složek)	70	70
2.2	Odměny dle dohod o pracích konaných mimo pracovní poměr		
2.3	Odvody pojistného na veřejné zdravotní pojištění a pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti a příspěvy do sociálního fondu	25	25
	Ostatní:		
2.4	Materiální náklady (včetně drobného majetku)	20	0
2.5	Služby a náklady nevýrobní	209	243
2.6	Cestovní náhrady	21	7
2.7	Stipendia	0	0
3.	Celkem běžné a kapitálové finanční prostředky	1.653	1.653

Bližší zdůvodnění čerpání v jednotlivých položkách (přidejte řádky podle potřeby)

Číslo položky (viz předchozí tab.)	Název výdaje	Částka (v tis. Kč)
1.1	Položka „Licence“ zahrnuje pořízení software pro <ul style="list-style-type: none"> - Saldo studentů a - přístupy pomocí internetu. - Technické zhodnocení: <i>Položka zahrnuje náklady na rozvoj již existujících aplikací FIS, která mají charakter technického zhodnocení SW. Cenu technického zhodnocení hradí pouze jedna VVŠ, ostatní přebírají výsledky zdarma (je zakotveno ve smlouvách s dodavateli)</i>	1308
2.1	Mzdové prostředky byly použity na odměny pracovníků zajišťující realizaci projektu, poskytování součinnosti dodavatelům a koordinaci projektu a to nad rámec svých běžných úkolů.	70
2.3	Odvody pojištění 34% z položky 2.1.	25
2.4	Materiální náklady – položka nebyla čerpána, jelikož v průběhu řešení projektu bylo nutné provést další neočekávané zásahy do systému související s plněním tohoto projektu. Proto byla navýšena položka 2.5.	0
2.5	Položka „Služby“ zahrnuje neinvestiční dodávky prací souvisejících s prvotní synchronizací dat v Saldu studenta, parametrizací systémů, konzultační služby, školení a dále na instalace výsledků ukončené etapy na ostatních VVŠ.	243
2.6	Položka „Cestovné“ je určena na krytí nákladů souvisejících se školeními a jednáními s dodavateli.	7